**Приложение № 1 к документации**

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**на ремонт квадрокоптера DJI Phantom 4 Pro V2.0 комплектом Upgrade Kit, с подпиской на 12 мес. к базовым станциям СДГС «CORS» для ООО «ИЦ «Иркутскэнерго».**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Перечень средств измерений | Ед.изм. | Периодичность оказания услуг | Период оказания услуг | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | |
| комплект Upgrade Kit для DJI Phantom 4 Pro V2.0 | | | | | |
| 1 | Бортовой мультисистемный L1/L2 ГНСС приемник | 1 шт. | Разово | 2 кв. 2024г. | |
| 2 | Съемная ГНСС L1/L2 антенна | 1 шт. |
| 3 | Корпус ГНСС приемника для установки на DJI Phantom 4 Pro v2.0 | 1 шт. |
| 4 | Шлейф для подключения ГНСС приемника к плате DJI Phantom Pro v2.0 | 1 шт. |
| 5 | Карта памяти 16Gb для записи ГНСС данных | 1 шт. |
| 6 | Программное обеспечение TPP | 1 шт. |
|  | Руководства и видеоуроки по эксплуатации. | 1 шт. |
| Установка комплекта Upgrade Kit для DJI Phantom 4 Pro V2.0 | | | | | |
| 1 | Установка оборудования за счет средств поставщика. | 1 комплек | Разово | | 2 кв. 2024г |
| Подписка к базовым станциям СДГС «CORS» | | | | | |
| 2 | Подписка к базовым станциям СДГС «CORS» | 1 шт | 12 месяцев | | 2 кв. 2024г |

**Заказчик:** Общество с ограниченной ответственностью «Инженерный центр «Иркутскэнерго»

**Место нахождения объекта**:

1. 664043, г. Иркутск, бул. Рябикова, 67 Ново-Иркутская ТЭЦ

**Описание работ, характеристики, требования к качеству работ и объем выполняемых работ:** техническим заданием предусматривается доставка Исполнителем ремонтируемого оборудования по месту нахождения Исполнителя, проведение Исполнителем установки комплекта Upgrade Kit для DJI Phantom 4 Pro V2.0. за счет средств поставщика и предоставление подписки сроком на 12 мес. к базовым станциям СДГС «CORS».

**Срок выполнения ремонта:** начало с момента заключения договора по 28.06.2024г.

1. **Основные требования на выполнение работ:**

* Доставка оборудования по месту нахождения Подрядчика и обратно осуществляется силами Исполнителя.
* Подрядчик должен выполнить ремонт в течение 20 (двадцати) рабочих дней с момента поступления оборудования.
* Качество выполненных работ должно соответствовать технической документации и действующей нормативно-технической документацией (НТД).

Директор

ООО «ИЦ «Иркутскэнерго» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Т.В. Моисеев